

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
02	SCAVI - RINTERRI - DEMOLIZIONI - RIMOZIONI - OPERE PROVVISORIALI SCAVI - RINTERRI - DEMOLIZIONI - RIMOZIONI - OPERE PROVVISORIALI		
02.02	Rinterri Rinterri		
02.02.001	Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimento di cavi o di buche con materiali scevri da sostanze organiche. Sono compresi: gli spianamenti; la costipazione e la pilonatura a strati non superiori a cm 30; la bagnatura e necessari ricarichi; Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimento di cavi o di buche con materiali scevri da sostanze organiche. Sono compresi: gli spianamenti; la costipazione e la pilonatura a strati non superiori a cm 30; la bagnatura e necessari ricarichi; i movimenti dei materiali per quanto sopra eseguiti con mezzi meccanici; la cernita dei materiali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.		
02.02.001.001	Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere.		
	----- mc		3,77
	(Euro trevirgolasettantasette)		
03	VESPAI - MURATURE - OPERE IN CALCESTRUZZO SEMPLICE E ARMATO - VETROCEMENTO VESPAI - MURATURE - OPERE IN CALCESTRUZZO SEMPLICE E ARMATO - VETROCEMENTO		
03.03	Opere in calcestruzzo semplice ed armato per opere edili Opere in calcestruzzo semplice ed armato per opere edili		
03.03.001	Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	vigente, confezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con Calcestruzzi a prestazione garantita. Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, confezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte.		
03.03.001.001	Rck 5 Mpa Rck 5 Mpa		
	-----	mc	106,77
	(Euro centoseivirgolasettantasette)		
03.03.001.004	Rck 20 Mpa Rck 20 Mpa		
	-----	mc	119,31
	(Euro centodiciannovevirgolatrentuno)		
03.03.001.005	Rck 25 Mpa Rck 25 Mpa		
	-----	mc	125,54
	(Euro centoventicinquevirgolacinquantaquattro)		
03.03.002	Classe di esposizione XC1 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente asciutto o permanentemente bagnato (rapporto a/cmax inferiore a 0,6). Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, pre Classe di esposizione XC1 - corrosione indotta da carbonatazione - ambiente asciutto o permanentemente bagnato (rapporto a/cmax inferiore a 0,6). Fornitura e posa in opera di		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo la normativa vigente, preconfezionato con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato con diametro massimo dell'aggregato 32 mm e classe di consistenza S4. E' compreso nel prezzo: il trasporto dalla centrale di produzione con autobetoniera, disponibilità dell'autobetoniera per lo scarico, l'onere dei controlli in corso d'opera in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni, ogni altro onere e magistero per dare i conglomerati eseguiti a regola d'arte. Sono escluse le armature metalliche, le cassaforme e il pompaggio da compensarsi con prezzi a parte.		
03.03.002.001	Rck 30 Mpa Rck 30 Mpa		
	----- (Euro centotrentavirgolatrentuno)	mc	130,31
03.03.020	Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, puntelli, morsetti, chiodi, legature e accessori vari, l'impiego di idonei dis Casseforme. Fornitura e posa in opera di casseforme e delle relative armature di sostegno fino ad una altezza netta di m. 3,50 dal piano di appoggio. Sono compresi: montaggio, puntelli, morsetti, chiodi, legature e accessori vari, l'impiego di idonei disarmanti, controventature, disarmo, pulitura, allontanamento e accatastamento del materiale utilizzato. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. La misurazione è eseguita calcolando la superficie dei casseri a diretto contatto con il conglomerato cementizio.		
03.03.020.001	Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc. Per muri di sostegno e fondazioni quali plinti, travi rovesce, cordoli, platee etc.		
	-----	mq	23,10

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	(Euro ventitrevirgoladiecì)		
03.03.020.003	Per mensole, solette a sbalzo, rampe di scale e per particolari forme geometriche anche curvilinee. Per mensole, solette a sbalzo, rampe di scale e per particolari forme geometriche anche curvilinee.	mq	38,61
	(Euro trentottovirgolasessantuno)		
03.04	Acciaio per cemento armato Acciaio per cemento armato		
03.04.001	Barre in acciaio FeB44K Barre in acciaio, controllato in stabilimento, ad aderenza migliorata Fe B44K per strutture in C.A., fornite e poste in opera. Sono compresi: i tagli; le piegature; le sovrapposizioni; gli sfridi; le legature con filo di ferro ric Barre in acciaio FeB44K Barre in acciaio, controllato in stabilimento, ad aderenza migliorata Fe B44K per strutture in C.A., fornite e poste in opera. Sono compresi: i tagli; le piegature; le sovrapposizioni; gli sfridi; le legature con filo di ferro ricotto; le eventuali saldature; gli aumenti di trafila rispetto ai diametri commerciali, assumendo un peso specifico convenzionale di g/cmc 7,85 e tutti gli oneri relativi ai controlli di legge ove richiesti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.	kg	1,50
	(Euro unovirgolacinquanta)		
03.04.003	Rete in acciaio elettrosaldata. Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadrata di qualsiasi diametro, fornita e posta in opera. Sono compresi: il taglio; la sagomatura; la piegatura della rete; le legature con filo di ferro ricotto e gli sfridi. E' ino Rete in acciaio elettrosaldata. Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadrata di qualsiasi diametro, fornita e posta in opera. Sono compresi: il taglio; la sagomatura; la piegatura della rete; le legature con filo di ferro ricotto e gli sfridi. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	finita. ----- (Euro unovirgolasettantadue)	kg	1,72
06	INTONACI - RIVESTIMENTI - PAVIMENTI INTONACI - RIVESTIMENTI - PAVIMENTI		
06.04	Pavimenti Pavimenti		
06.04.041	Finitura di pavimento industriale. Finitura di pavimento industriale con pastina di idoneo prodotto non tossico ad alta resistenza meccanica all'usura e resistenza all'aggressione chimica, a base di inerti naturali duri e inerti ferrosi, e ossidi per la Finitura di pavimento industriale. Finitura di pavimento industriale con pastina di idoneo prodotto non tossico ad alta resistenza meccanica all'usura e resistenza all'aggressione chimica, a base di inerti naturali duri e inerti ferrosi, e ossidi per la colorazione miscelati in opportuna proporzione con leganti cementizi e con l'aggiunta di speciali additivi che ne assicurino il perfetto ancoraggio ad idoneo massetto di conglomerato cementizio da pagarsi a parte, applicato secondo le istruzioni della ditta fornitrice e nelle prescritte proporzioni. E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.		
06.04.041.002	Per traffico medio-pesante, spessore mm 6. Per traffico medio-pesante, spessore mm 6. ----- (Euro diecivirgolaventi)	mq	10,20
15	IMPIANTI ELETTRICI IMPIANTI ELETTRICI		
15.05	Tubazioni, scatole, canali Tubazioni, scatole, canali		
15.05.001	Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ. Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ, costruita secondo la normativa vigente, fornita e posta in		

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	opera da incassare sotto traccia o sotto pavimento o all'interno di i Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ. Tubazione flessibile in PVC autoestinguente serie pesante IMQ, costruita secondo la normativa vigente, fornita e posta in opera da incassare sotto traccia o sotto pavimento o all'interno di intercapedini, inclusi gli oneri relativi al fissaggio sulla traccia aperta ed al collegamento alla scatola di derivazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		
15.05.001.003	Diametro esterno mm 25. Diametro esterno mm 25.	m	2,54
	(Euro duevirgolacinquantaquattro)		
15.05.001.004	Diametro esterno mm 32. Diametro esterno mm 32.	m	3,22
	(Euro trevirgolaventidue)		
15.05.019	Tubazione corrugata a doppia parete in polietilene ad alta densità (HDPE). Tubazione corrugata a doppia parete in polietilene ad alta densità (HDPE) con le caratteristiche della normativa vigente, fornita e posta in opera per sistemi cavidottistici inter Tubazione corrugata a doppia parete in polietilene ad alta densità (HDPE). Tubazione corrugata a doppia parete in polietilene ad alta densità (HDPE) con le caratteristiche della normativa vigente, fornita e posta in opera per sistemi cavidottistici interrati su scavo predisposto ad una profondità di circa cm 50 dal piano stradale o posata su cavedi, atti al tipo di posa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		
15.05.019.001	Diametro esterno mm. 40, interno mm 31. Diametro esterno mm. 40, interno mm 31.	m	1,99
	(Euro unovirgolanoventanove)		
15.05.019.003	Diametro esterno mm. 63, interno mm 50. Diametro esterno mm. 63, interno mm 50.		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	----- (Euro duevirgolatrentanove)	m	2,39
15.05.019.004	Diametro esterno mm. 75, interno mm 60. Diametro esterno mm. 75, interno mm 60.	----- m	2,60
	(Euro duevirgolasessanta)		
15.05.019.005	Diametro esterno mm. 90, interno mm 73. Diametro esterno mm. 90, interno mm 73.	----- m	2,97
	(Euro duevirgolanovantasette)		
15.05.019.008	Diametro esterno mm. 140, interno mm 120. Diametro esterno mm. 140, interno mm 120.	----- m	5,04
	(Euro cinquevirgolazeroquattro)		
19	LAVORI STRADALI LAVORI STRADALI		
19.01	Scavi Scavi		
19.01.001	Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm Scavo a sezione obbligata con uso di mezzi meccanici. Scavo a sezione obbligata, eseguito con uso di mezzo meccanico, di materie di qualsiasi natura e consistenza asciutte, bagnate o melmose, eseguito anche in presenza di acqua con battente massimo di cm 20, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi e i relitti di murature fino a mc 0,50. Sono inoltre compresi: la demolizione delle normali sovrastrutture tipo pavimentazioni stradali o simili; il tiro in alto delle materie scavate; le eventuali sbatacchiature ed il relativo recupero; l'onere dell'allargamento della sezione di scavo onde permettere l'utilizzazione e la manovra dei mezzi meccanici e degli attrezzi d'opera; l'eventuale rinterro delle materie		

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
19.01.001.001	<p>depositate ai margini dello scavo, se ritenute idonee dalla D.L.; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto, fino a qualsiasi distanza, del materiale di risulta. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' escluso l'onere relativo alla puntellatura delle pareti.</p> <p>Scavi della profondità fino a m. 3,00 Scavi della profondità fino a m. 3,00</p> <p>----- mc (Euro quattordicivirgolantadue)</p>	mc	14,92
19.02	Rilevati Rilevati		
19.02.005	<p>Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea. Compattamento del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea, per la profondità e con le modalità prescritte dalle norme tecniche, fino a raggiungere in ogni punto un</p> <p>Compattazione del piano di posa nei tratti in trincea. Compattamento del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea, per la profondità e con le modalità prescritte dalle norme tecniche, fino a raggiungere in ogni punto un valore della densità non minore del 95% di quella massima della prova AASHO modificata, ed un valore del modulo di compressibilità Me non minore di N/mm² compresi gli eventuali inumidimenti o essiccamenti necessari:</p>		
19.02.005.001	<p>Su terreni appartenenti ai gruppi A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 Su terreni appartenenti ai gruppi A.1, A.2-4, A.2-5, A.3</p> <p>----- mq (Euro zerovirgolaventotto)</p>	mq	0,28
19.06	Drenaggi, vespai, murature e conglomerati cementizi Drenaggi, vespai, murature e conglomerati cementizi		
19.06.007	Conglomerato cementizio per opere di		

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	fondazione. Conglomerato cementizio per opere di fondazione, anche se debolmente armato (fino ad un massimo di 30 kg. per mc.) confezionato in conformità alle vigenti Norme di Legge con cemento, inerti ed acqua aventi Conglomerato cementizio per opere di fondazione. Conglomerato cementizio per opere di fondazione, anche se debolmente armato (fino ad un massimo di 30 kg. per mc.) confezionato in conformità alle vigenti Norme di Legge con cemento, inerti ed acqua aventi caratteristiche indicate nel Capitolato Speciale o Appalto, compreso l'onere delle casseforme ed armatura, escluso solo la eventuale fornitura e posa in opera dell'acciaio.		
19.06.007.001	Classe 15 MPA Classe 15 MPA		
	----- (Euro novantottovirgolasessantotto)	mc	98,68
19.08	Acciai e strutture in acciaio Acciai e strutture in acciaio		
19.08.005	Acciaio di qualsiasi diametro per opere in cemento armato. Fornitura e posa in opera di acciaio di qualsiasi diametro per opere in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzio Acciaio di qualsiasi diametro per opere in cemento armato. Fornitura e posa in opera di acciaio di qualsiasi diametro per opere in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, etc.		
19.08.005.004	Tondino di acciaio tipo Fe B 44k barre ad aderenza migliorata. Tondino di acciaio tipo Fe B 44k barre ad aderenza migliorata.		
	----- (Euro unovirgolatredici)	kg	1,13
19.13	Sovrastrutture e pavimentazioni Sovrastrutture e pavimentazioni		

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
19.13.001	<p>Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. - Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, mediante la compattazione eseguita a mezzo di idonee macchine, fino ad o</p> <p>Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. - Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, mediante la compattazione eseguita a mezzo di idonee macchine, fino ad ottenere il valore della prova AASHO modificata indicata nelle prescrizioni tecniche del CSA. Sono compresi: l'umidificazione con acqua, le successive prove di laboratorio. >>>></p> <p>>>> TABELLA > Miscela passante % - Totale in peso > Serie crivelli e Setacci UNI; Dim. Max. 71; Dim. Max. 30 > 71,00; 100; 100 > 30,00; 70-100; 100 > 15,00; 50-80; 70-100 > 10,00; 30-70; 50-85 > 5,00; 23-55; 35-65 > 2,00; 15-40; 25-50 > 0,40; 8-25; 15-30 > 0,07; 2-15; 5-15 <<< Detti materiali devono essere esenti da qualsiasi materia vegetale o grumi di argilla. La percentuale di usura dei materiali inerti grossolani non deve essere superiore a 50 dopo 500 rivoluzioni dell'apparecchiatura prevista dalla prova AASHO 96. Le percentuali granulometriche riportate nella precedente tabella in base alle prescrizioni della AASHO T88-57 dovranno potersi applicare al materiale inerte tanto dopo il suo impiego sulla strada, quanto nel corso delle prove effettuate alla cava di prestito o alle altre fonti di provenienza. Il passante al setaccio n. 200 non deve superare i 2/3 del passante al setaccio n. 40. Il passante al setaccio n. 40 deve avere un limite liquido non superiore a 25 ed un indice plastico non superiore a 4. La miscela deve avere un valore CBR saturo non inferiore al 50 %. Subito dopo il livellamento finale e lo spianamento, ogni stratao sarà costipato su tutta la lunghezza fino a raggiungere il valore della densità massima AASHO modificata indicata nelle prescrizioni tecniche CSA. E' inoltre compreso: la preparazione del piano di posa, la fornitura di ogni materiale e lavorazione,</p>		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	segnaletica stradale ed il pilotaggio del traffico, prove di laboratorio ed in sito e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta.		
19.13.001.002	Tipo 0 - 70 Tipo 0 - 70		
	----- (Euro trentacinquevirgolatrentasette)	mc	35,37
19.14	Opere varie di completamento Opere varie di completamento		
19.14.001	Fornitura e stesa di teli di geotessile anticontaminante. Stesa su qualunque superficie, anche con battente d'acqua non superiore a 50 cm ed anche su superfici inclinate e scarpe o superfici verticali ad esempio di trincee di drenaggio, di strato anticon Fornitura e stesa di teli di geotessile anticontaminante. Stesa su qualunque superficie, anche con battente d'acqua non superiore a 50 cm ed anche su superfici inclinate e scarpe o superfici verticali ad esempio di trincee di drenaggio, di strato anticontaminante di polipropilene o poliestere a filo continuo come da Norme Tecniche di capitolato, punto y) qualità e provenienza materiali, con le resistenze a trazione fissate, compreso l'onere di rimbocco su eventuale strato, anche drenante, superiore ed ogni altra fornitura o magistero per la stesa e copertura.		
19.14.001.001	Leggero - resistenza maggiore di 300 N/5 cm Leggero - resistenza maggiore di 300 N/5 cm		
	----- (Euro duevirgolaquarantasei)	mq	2,46
19.18	Pulizie e pertinenze Pulizie e pertinenze		
19.18.028	Recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata. Formazione di recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata avente maglie da cm. 5 x 7,5 sostenuta da paletti in		

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	ferro zincato posti ad interasse non superiore a m. 2,50 cementati Recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata. Formazione di recinzione con rete metallica elettrosaldata e plastificata avente maglie da cm. 5 x 7,5 sostenuta da paletti in ferro zincato posti ad interasse non superiore a m. 2,50 cementati su muretto di base da pagarsi a parte, compreso ogni onere per le necessarie legature, controventature, etc., nonché per la fornitura e posa in opera dei fili tenditori.		
	----- mq		15,58
	(Euro quindicivirgolacinquantotto)		
20	SISTEMAZIONE AREE VERDI SISTEMAZIONE AREE VERDI		
20.01	Sistemazione aree verdi Sistemazione aree verdi		
20.01.001	Terra da coltivo. Terra da coltivo, fornita, stesa e modellata proveniente da strato colturale attivo, priva di radici e di erbe infestanti permanenti, di ciottoli, cocci ecc., del tipo torba nazionale o di provenienza estera o terriccio speciale umidizz Terra da coltivo. Terra da coltivo, fornita, stesa e modellata proveniente da strato colturale attivo, priva di radici e di erbe infestanti permanenti, di ciottoli, cocci ecc., del tipo torba nazionale o di provenienza estera o terriccio speciale umidizzato composto dal 30% di sostanza organica e dal 70% di terricci vari vagliati e macinati, PH neutro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		
20.01.001.002	Stesa e modellazione eseguita con mezzo meccanico. Stesa e modellazione eseguita con mezzo meccanico.		
	----- mc		24,33
	(Euro ventiquattrovirgolatrentatre)		
20.01.003	Aratura, vangatura e fresatura del terreno. Aratura, vangatura e fresatura del terreno, con		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	monda accurata da radici, da erbe infestanti, ciottoli, detriti ecc. E' compreso il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta. E' inolt Aratura, vangatura e fresatura del terreno. Aratura, vangatura e fresatura del terreno, con monda accurata da radici, da erbe infestanti, ciottoli, detriti ecc. E' compreso il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		
20.01.003.001	Aratura con mezzo meccanico per profondità non inferiore a cm 30. Aratura con mezzo meccanico per profondità non inferiore a cm 30.		
	----- mq (Euro zerovirgolaottantatre)	mq	0,83
20.01.003.002	Vangatura con mezzo meccanico per profondità non inferiore a cm 30. Vangatura con mezzo meccanico per profondità non inferiore a cm 30.		
	----- mq (Euro zerovirgolacinquantasette)	mq	0,57
20.01.003.004	Fresatura con mezzo meccanico per profondità non inferiore a cm 20. Fresatura con mezzo meccanico per profondità non inferiore a cm 20.		
	----- mq (Euro zerovirgolatrentasei)	mq	0,36
20.01.004	Concime. Concime somministrato sul luogo d'impiego, fornito e steso. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Concime. Concime somministrato sul luogo d'impiego, fornito e steso. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		
20.01.004.001	Concime naturale, stallatico, atto all'uso. Concime naturale, stallatico, atto all'uso.		
	----- mq (Euro zerovirgolatrentasei)	mq	0,36
20.01.004.002	Concime del tipo chimico, granulare, ternario.		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	Concime del tipo chimico, granulare, ternario. ----- (Euro zerovirgolaventidue)	mq	0,22
20.01.005	Formazione di prato. Formazione di prato tramite seminazione di graminacee e leguminose miscelate, secondo formule ordinate dalla D.L. a seconda della natura e della esposizione del terreno. Sono compresi: la fornitura della semente; la semina; la rastre Formazione di prato. Formazione di prato tramite seminazione di graminacee e leguminose miscelate, secondo formule ordinate dalla D.L. a seconda della natura e della esposizione del terreno. Sono compresi: la fornitura della semente; la semina; la rastrellatura per copertura del seme; la rullatura a semina ultimata; l'innaffiamento; la garanzia di attecchimento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		
20.01.005.002	Con miscuglio di graminacee selezionate (Agrostis alba stolonifera, Agrostis tenuis capillare, Bromus, Festuca ovina, Festuca rubra, Loietto inglese, Lolium perenne pacey, Poa pratensis, Poa trivialis) opportunamente miscelate, secondo percentuali ordina Con miscuglio di graminacee selezionate (Agrostis alba stolonifera, Agrostis tenuis capillare, Bromus, Festuca ovina, Festuca rubra, Loietto inglese, Lolium perenne pacey, Poa pratensis, Poa trivialis) opportunamente miscelate, secondo percentuali ordinate dalla D.L. ed in ragione di Kg 40 ogni mq 1000. ----- (Euro unovirgolasessantacinque)	mq	1,65
20.01.010	Estirpamento. Estirpamento di elementi vegetativi vivi, effettuato con le provvidenze necessarie e sufficienti per garantire la efficace rimessa a dimora. E' compreso il ripristino della superficie lasciata libera dall'estirpamento. E' inoltre compreso q Estirpamento. Estirpamento di elementi vegetativi vivi, effettuato con le provvidenze necessarie e sufficienti per garantire la efficace rimessa a		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	dimora. E' compreso il ripristino della superficie lasciata libera dall'estirpamento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		
20.01.010.002	Di pianta d'alto fusto con circonferenza di cm 60-70. Di pianta d'alto fusto con circonferenza di cm 60-70.		
	----- cad		41,57
	(Euro quarantunovirgolacinquantasette)		
20.01.013	Triturazione di rami, tronchi ed altri elementi legnosi. Triturazione di rami, tronchi ed altri elementi legnosi. Sono compresi: il convogliamento in cassoni da trasporto del cippato per un minimo di mc 7-8; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto Triturazione di rami, tronchi ed altri elementi legnosi. Triturazione di rami, tronchi ed altri elementi legnosi. Sono compresi: il convogliamento in cassoni da trasporto del cippato per un minimo di mc 7-8; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto dei vegetali tagliati. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		
20.01.013.003	Con trattore munito di cippatrice da 101-140 HP (per tronchi fino a cm 25 di diametro). Con trattore munito di cippatrice da 101-140 HP (per tronchi fino a cm 25 di diametro).		
	----- mc		70,19
	(Euro settantavirgoladiciannove)		
24	RISTRUTTURAZIONI I prezzi del presente capitolo sono da applicare agli interventi negli edifici soggetti al vincolo previsto dal Codice dei Beni Culturali ed Ambientali, approvato con D.Lgs. n. 42/2004 (ex legge 1 giugno 1939 n° 1089). ?? ?? ??		
24.02	Malte e calcestruzzi		

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	Malte e calcestruzzi		
24.02.010	Fornitura e posa in opera di sabbia. Fornitura e posa in opera di sabbia per sottofondi di pavimentazione, compresa la stesura, il costipamento, lo spianamento, gli scariolamenti a mano e i trasporti. Fornitura e posa in opera di sabbia. Fornitura e posa in opera di sabbia per sottofondi di pavimentazione, compresa la stesura, il costipamento, lo spianamento, gli scariolamenti a mano e i trasporti.		
24.02.010.001	Per riempimenti Per riempimenti	----- mc	69,56
	(Euro sessantanovevirgolacinquantasei)		
99.07.008.001	Pozzetto in cemento carrabile mm 400 x mm 400 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa da riempimento (C250), etc. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile, fornito e posto in opera completo degli oneri necessari all'alloggiamento (scassi e riprese del terreno). E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. In cemento carrabile mm 400 x mm 400 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa da riempimento (C250), pronto per la posa della pavimentazione. Di altezza adeguata all'accoglimento delle tubazioni alla relativa profondità di posa.	----- cad.	162,82
	(Euro centosessantaduevirgolaottantadue)		
99.07.008.002	Pozzetto in cemento carrabile mm 400 x mm 400 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa (C250), etc. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile, fornito e posto in opera completo degli oneri necessari all'alloggiamento (scassi e riprese del terreno). E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. In cemento carrabile mm 400 x mm 400 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa (C250).		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	Di altezza adeguata all'accoglimento delle tubazioni alla relativa profondità di posa. ----- (Euro centodiciannovevirgolanovanta)	cad.	119,90
99.07.008.003	Pozzetto in cemento carrabile mm 400 x mm 400 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa (B125), etc. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile, fornito e posto in opera completo degli oneri necessari all'alloggiamento (scassi e riprese del terreno). E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. In cemento carrabile mm 400 x mm 400 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa (B125). Di altezza adeguata all'accoglimento delle tubazioni alla relativa profondità di posa. ----- (Euro centodieci virgolatrentuno)	cad.	110,31
99.07.008.004	Pozzetto In cemento carrabile mm 600 x mm 600 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa da riempimento (C250), etc. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile, fornito e posto in opera completo degli oneri necessari all'alloggiamento (scassi e riprese del terreno). E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. In cemento carrabile mm 600 x mm 600 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa da riempimento (C250), pronto per la posa della pavimentazione. Di altezza adeguata all'accoglimento delle tubazioni alla relativa profondità di posa. ----- (Euro duecentottantunovirgolaquaranta)	cad.	281,40
99.07.008.006	Pozzetto In cemento carrabile mm 600 x mm 600 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa (C250), etc. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile, fornito e posto in opera completo degli oneri necessari all'alloggiamento (scassi e riprese del terreno). E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.		

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	In cemento carrabile mm 600 x mm 600 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa (C250). Di altezza adeguata all'accoglimento delle tubazioni alla relativa profondità di posa.	cad.	188,41
	(Euro centottantottovirgolaquarantuno)		
99.07.008.007	Pozzetto In cemento carrabile mm 600 x mm 600 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa (B125), etc. Pozzetto in cemento o in resina completo di coperchio carrabile, fornito e posto in opera completo degli oneri necessari all'alloggiamento (scassi e riprese del terreno). E' compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. In cemento carrabile mm 600 x mm 600 (dimensioni interne) con chiusino in ghisa (B125). Di altezza adeguata all'accoglimento delle tubazioni alla relativa profondità di posa.	cad.	170,80
	(Euro centosettantavirgolaottanta)		
99.08.002.005	Posa in opera di controcassa metallica in acciaio inox, di dimensioni indicative: 160x1000x100mm., etc. Posa in opera di controcassa metallica in acciaio inox, di dimensioni indicative: 160x1000x100mm., per l'installazione di apparecchio illuminante da incasso pavimento con sorgente luminosa tipo LED e grado di protezione IP68, fornita dall'Amministrazione Comunale. Sono compresi: la messa in quota della controcassa metallica; il bloccaggio della controcassa con il cemento; la predisposizione per l'ingresso del cavidotto di alimentazione, quest'ultimo conteggiato in altra voce; l'esecuzione del foro sul fondo per il drenaggio dell'acqua; la realizzazione del drenaggio mediante posa di ghiaia di fiume lavata (altezza drenaggio= 30cm. circa). Sono escluse: la posa dell'apparecchio illuminante all'interno della controcassa; la posa della condotta di alimentazione. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.	cad.	45,86
	(Euro quarantacinquevirgolaottantasei)		

IL PROGETTISTA
 Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
99.10.002.002	Realizzazione di plinto di fondazione per palo di illuminazione pubblica, di dimensioni minime: 80x80x70 cm., etc. Realizzazione di plinto di fondazione per palo di illuminazione pubblica, di dimensioni minime: 80x80x70 cm.. Sono compresi: lo scavo per la realizzazione del plinto di fondazione di dimensioni minime 80x80x70 cm.; il calcestruzzo Rck 250 per la realizzazione del plinto; i ferri di fondazione; la tubazione del diametro mm.200 per il fissaggio del palo; i fori per i passaggi delle tubazioni dei conduttori elettrici. E' esclusa la posa del palo. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito.	cad.	198,78
	(Euro centonovantottovirgolasettantotto)		
99.10.002.003	Realizzazione di plinto di fondazione per palo di illuminazione pubblica, di dimensioni minime: 90x90x90 cm., etc. Realizzazione di plinto di fondazione per palo di illuminazione pubblica, di dimensioni minime: 90x90x90 cm.. Sono compresi: lo scavo per la realizzazione del plinto di fondazione di dimensioni minime 90x90x90 cm.; il calcestruzzo Rck 250 per la realizzazione del plinto; i ferri di fondazione; la tubazione del diametro mm.200 per il fissaggio del palo; i fori per i passaggi delle tubazioni dei conduttori elettrici. E' esclusa la posa del palo. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare il lavoro finito.	cad.	269,85
	(Euro duecentosessantannovevirgolaottantacinque)		
99.13.004.001	Ripritino di manto stradale a freddo mediante la fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso... Sp. del manto da ripristinare: 3cm. Ripritino di manto stradale a freddo mediante la fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, composto da una miscela di inerti ad alta resistenza e da legante bituminoso flussato con solvente atossico e inodore. Sono compresi: la posa del conglomerato; la stesura del prodotto; il costipamento dello strato mediante l'utilizzo di		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	pestello, piastre vibranti o rullo. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Spessore del manto da ripristinare: 3cm.		
	----- (Euro quarantasettevirgolazerosette)	mq	47,07
NP.01	Esecuzione di una superficie architettonica colorata con ghiaia a vista adibita a viabilità urbana o monumentale. Esecuzione di una superficie architettonica colorata con ghiaia a vista adibita a viabilità urbana o monumentale realizzata con i seguenti materiali e secondo il sottostante procedimento lavorativo, tutto compreso nel prezzo: 1 - Fornitura e posa in opera, nei campi opportunamente predisposti, di calcestruzzo per massetto corticale dello spessore minimo di cm.8, classe Rck 25 Mpa, realizzato con idoneo mix design e colorazione degli aggregati secondo le indicazioni della D.L. con l'aggiunta di un premiscelato multifunzionale in polvere, tipo Pieri Chromofibre 1B colorato (Levocell) o similare, appositamente studiato per la realizzazione di pavimentazioni con ghiaia a vista in ragione di 25 kg/mc. L'aggiunta di tale additivo nel calcestruzzo deve determinare: a) un aumento della resistenza ai cicli di gelo/disgelo, all'abrasione, alla fessurazione e agli urti, consentendo l'eliminazione dell'eventuale rete elettrosaldata; b) una colorazione uniforme e durabile della matrice del calcestruzzo, con stabilità di colore e riduzione delle efflorescenze. Tutti i componenti del cls dovranno assolutamente rispettare le normative vigenti quali: Uni En 8520-2 e successivi aggiornamenti per gli aggregati, Uni En 197-1 e marchio CE per i cementi, ecc.. L'additivo multifunzionale deve essere mescolato al calcestruzzo di consistenza S2 in autobetoniera fino al raggiungimento di una corretta omogeneità dell'impasto (minimo 7-8 minuti alla velocità massima); 2 - Stesura, staggiatura ed eventuale lisciatura a mano dell'impasto per la creazione di pendenze, evitando ogni tipo di vibrazione o sollecitazione che possa indurre l'affondamento degli aggregati;		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>3 - Applicazione a spruzzo, con adeguata pompa a bassa pressione, di uno strato uniforme di disattivante di superficie, tipo Pieri VBA Bio/VBA 2002 (Levocell) o prodotti similari, in ragione di 3mq/litro. Il prodotto, oltre ad agire da protettivo antievaporante, rallenta la presa superficiale del calcestruzzo e, pertanto, deve essere applicato prima dell'inizio della stessa, immediatamente dopo le operazioni di getto e staggiatura;</p> <p>4 - Lavaggio della superficie del massetto corticale con abbondante acqua fredda a pressione, per portare a vista gli aggregati, da eseguirsi dopo circa 24 ore dal getto e, comunque, in funzione delle condizioni di umidità, temperatura, quantità e classe di cemento impiegato. A totale maturazione del calcestruzzo della pavimentazione ghiaia a vista, e ad insindacabile giudizio della D.L., esecuzione di un trattamento della superficie con idonei prodotti idrooleorepellenti, tipo Pieri Protec (Levocell) o prodotti similari.</p> <p>La D.L. potrà richiedere, a sua discrezione, prove sulla pavimentazione e controllare qualità e dosaggio dei costituenti. Potrà inoltre, acquisire dalla Società Fornitrice dei prodotti, sia la certificazione di qualità ai sensi della ISO 9001:2000, sia una dichiarazione di conformità relativa alla partita di materiale consegnato di volta in volta; il tutto affinché l'opera finita sia realizzata a perfetta regola d'arte.</p> <p>Nel prezzo sono da intendersi compresi e compensati gli oneri per: 1) il trattamento protettivo di cordoli, zoccolature e ogni altro elemento architettonico che potrebbe sporcarsi durante il getto della pavimentazione, da realizzarsi mediante l'applicazione con pennellata di uno specifico prodotto tipo Pieri VBA Protector (Levocell) o prodotti similari; 2) la realizzazione di setti separatori in acciaio zincato o prodotto idoneo alla realizzazione di decori sulla pavimentazione; 3) l'esecuzione di tagli sulla pavimentazione per la creazione di decori e/o giunti di dilatazione; 4) l'aspirazione dell'acqua di lavaggio della pavimentazione e il suo successivo smaltimento secondo le normative vigenti; 5) il pompaggio del calcestruzzo; 6) ogni altro onere e magistero per</p>		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	dare l'opera compiuta secondo tutte le indicazioni della D.L e a perfetta regola d'arte.		
	Per metro quadro e spessore di 8 cm.		
	----- mq (Euro sessantavirgolazerozero)		60,00
NP.02	Realizzazione di percorso tattile tipo "LOGES" per ipovedenti, secondo le dimensioni e le specifiche tecniche indicate nel progetto esecutivo, etc. Fornitura e posa in opera di pavimento realizzato in basalto lavico di prima scelta proveniente da un'unica cava ed avente resistenza a carico di rottura monoassiale dopo le prove di gelività: 190-200; costituito da marmette segate a macchina e lavorate secondo i codici LOGES® dello spessore non inferiore a cm.3, con marcatura CE-04 - EN 1341, completi della documentazione attestante l'idoneità del percorso stesso ad essere utilizzati dai disabili visivi. La pavimentazione dovrà essere conforme alle geometrie indicate nel progetto esecutivo realizzata con i seguenti elementi: 1 - DIREZIONE RETTILINEA La piastrella realizzata in basalto lavico avrà una dimensione nominale di mm. 300x600, opportunamente accoppiata con un'altra dello stesso tipo, costituirà il modulo minimo per l'indicazione del codice di direzione rettilinea. Rifinita con numero 12 superfici a rilievo (a superficie antiscivolo) di forma trapezoidale, di spessore pari a mm2,5 che si sviluppano in senso longitudinale per tutta la lunghezza della piastrella, otto di esse, quelle che rimarranno nella parte centrale del percorso, avranno una base maggiore di mm. 21 ed una base minore di mm. 16. 2 - INCROCIO A T La piastrella realizzata in basalto lavico avrà una dimensione nominale di mm. 600x600, costituirà il modulo per l'indicazione del codice di svolta a croce o a "T", rifinita da una maglia ortogonale (27x27) di rilievi a forma cilindrica, con spigoli vivi di spessore mm 1 posti ad interasse di mm 22 e di diametro mm 15.		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>3 - SVOLTA AD ANGOLO La piastrella realizzata in basalto lavico avrà una dimensione nominale di mm. 600x600, costituirà il modulo per l'indicazione del codice di svolta ad angolo rifinita da dei canali a raggio rispetto a quelli della direzione rettilinea ma perfettamente complanari ad essi. Si distinguono numero 10 superfici a rilievo (a superficie antiscivolo) di forma trapezoidale, di spessore mm. 2,5 con distribuzione come da disegni allegati al manuale tecnico.</p> <p>4 - ATTENZIONE -SERVIZIO La piastrella realizzata in basalto lavico avrà una dimensione nominale di mm. 200x600, opportunamente accoppiata con un'altra dello stesso tipo, costituirà il modulo per l'indicazione del codice di servizio. Rifinita con superficie a rilievo sarà a sezione parallelepipedica con larghezza di mm. 4, altezza di mm. 1 e posta ad un interasse di mm. 8, con orientamento perpendicolarmente al percorso.</p> <p>5 - ARRESTO-PERICOLO La piastrella realizzata in basalto lavico avrà una dimensione nominale di mm. 200x600, opportunamente posate (vedi manuale tecnico) costituiranno il modulo per l'indicazione del codice di arresto pericolo. Rifinita con calotte sferiche del diametro di mm. 24 con altezza di mm. 5,5, con distribuzione come da disegni allegati al manuale tecnico.</p>		
		A Corpo	25.499,99
NP.03	<p>Realizzazione di pavimentazione con stesa di pietrischetti e legante trasparente in 3 passate, etc. Esecuzione di una pavimentazione in pietrischetto con legante trasparente dello spessore minimo di mm.24 realizzata con i seguenti materiali e secondo il sottostante procedimento lavorativo compreso nel prezzo: 1 - Stesa simultanea a mano, secondo i decori, i disegni, le dimensioni e le pendenze indicate dalla D.L., previa bagnatura del piano da trattare, di una</p>		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	<p>mano di emulsione trasparente tipo EMULCOLORBIT o similare in ragione di 2,2 kg/mq e di pietrischetto di pezzatura di 12 ÷ 18 mm in ragione di 15 lt/mq.;</p> <p>2 - Rullatura della superficie inghiaziata con idoneo rullo vibrante o piastra vibrante a mano;</p> <p>3 - Stesa simultanea a mano, in sovrapposizione della superficie già trattata secondo i decori, i disegni, le dimensioni e le pendenze indicate dalla D.L., della seconda mano di emulsione trasparente tipo EMULCOLORBIT o similare in quantità non inferiore a 1,8 Kg/mq e di pietrischetto di pezzatura 8 ÷ 12 mm in ragione di 10 lt/mq dati come sopra;</p> <p>4 - Rullatura della superficie inghiaziata con idoneo rullo vibrante o piastra vibrante a mano;</p> <p>5 - Stesa simultanea a mano, in sovrapposizione della superficie già trattata secondo i decori, i disegni, le dimensioni e le pendenze indicate dalla D.L., della terza mano di emulsione trasparente tipo EMULCOLORBIT o similare in quantità non inferiore a 1,8 Kg/mq e di graniglia di saturazione avente pezzatura 4 ÷ 8 mm in ragione di 6 lt/mq dati come sopra;</p> <p>6 - Rullatura della superficie inghiaziata con idoneo rullo vibrante o piastra vibrante a mano;</p> <p>7 - Pulizia finale con motospazzatrice per rendere la superficie perfettamente esente da graniglie mobili.</p> <p>A seguito delle lavorazioni descritte sopra si dovrà ottenere una pavimentazione avente uno spessore finito e compattato non inferiore a mm.24.</p> <p>La temperatura di spruzzatura dell'emulsione trasparente dovrà essere compresa tra i +40°C e i +65°C.</p> <p>I lavori dovranno essere eseguiti a temperatura ambiente non inferiore a +10°C, in assenza di forte umidità e, ovviamente, di pioggia.</p> <p>Le caratteristiche degli inerti, suscettibili di variazione nella pezzatura a scelta della D.L., dovranno essere lapidei, con CLA> 0,40 (CNR 140/92), ottenuti da frantumazione, di forma poliedrica, ben puliti ed esenti da ogni traccia di argilla e sporco in genere.</p> <p>Le caratteristiche dell'emulsione trasparente dovranno essere uguali o superiori a quelle</p>		

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah

ELENCO PREZZI UNITARI

Codice	DESCRIZIONE	U.m.	PREZZO
	possedute dal prodotto EMULCOLORBIT. E' comunque da intendersi compreso e compensato nel prezzo ogni onere per dare l'opera compiuta secondo tutte le indicazioni della D.L., dello spessore finito e compattato non inferiore a mm.24 e a perfetta regola d'arte.		
	----- mq (Euro ventiseivirgolazerozero)		26,00

SAN BENEDETTO DEL TRONTO,

IL PROGETTISTA
Dott. Arch. Farnush Davarpanah
